

തൃക്കരിപ്പൂർ മണ്ഡലത്തിലെ തൃക്കരിപ്പൂരും സമീപ പഞ്ചായത്തുകളും ഉൾപ്പെടുത്തി ജലജീവൻ മിഷൻ മുഖേന നടപ്പിലാക്കുന്ന സമഗ്ര കടിവെള്ള പദ്ധതിക്ക് 30,142 ലക്ഷം രൂപ അടങ്കൽ തുക വരുന്ന എഞ്ചിനീയറിംഗ് റിപ്പോർട്ടാണ് തയ്യാറാക്കിയിട്ടുള്ളത്. പദ്ധതിവഴി തൃക്കരിപ്പൂർ മണ്ഡലത്തിലെ 20,305 കുടുംബങ്ങൾക്കും സമീപ പ്രദേശമായ പയന്നൂർ നിയോജകമണ്ഡലത്തിലെ കരിവെള്ളൂർ-പെരളം, കാക്കോൽ-ആലപ്പടമ്പ പഞ്ചായത്തുകളിലെ 10,705 കുടുംബങ്ങൾക്കും ശുദ്ധജലം ലഭിക്കുന്നതാണ്.

പിറവം മണ്ഡലത്തിലെ പദ്ധതികൾ

200(2236) ശ്രീ. അനൂപ് ജേക്കബ്: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

(എ) ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നശേഷം പിറവം മണ്ഡലത്തിൽ ജലവിഭവ വകുപ്പ് ഏതെല്ലാം പദ്ധതികൾക്കാണ് ഫണ്ട് അനുവദിച്ച് ഭരണാനുമതി നൽകിയതെന്നറിയിക്കുമോ?

ഈ സർക്കാർ അധികാരത്തിൽ വന്നശേഷം പിറവം മണ്ഡലത്തിൽ ജലസേചന വകുപ്പിനകീഴിൽ "SDRF - Irrigation Division, Ernakulam - Protection works to the right bank of Muvattupuzha river in division No. 23 of Piravom Municipality downstream of Thottamattathil kadavu" എന്ന 25 ലക്ഷം രൂപയുടെ പ്രവൃത്തികൾക്കും പദ്ധതി വിഭാഗം 2 കാര്യാലയത്തിനകീഴിൽ 26 പ്രവൃത്തികൾക്കായി 129.10 ലക്ഷം രൂപയുടെയും ജല അതോറിറ്റിക്കകീഴിൽ 3 പ്രവൃത്തികൾക്കായി 68 ലക്ഷം രൂപയുടെയും ഭരണാനുമതിയാണ് നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ജല അതോറിറ്റി പദ്ധതികളുടെ വിശദാംശങ്ങൾ അനുബന്ധമായി* ചേർത്തിരിക്കുന്നു.

(ബി) ജല ജീവൻ പദ്ധതി പ്രകാരം ഏതെല്ലാം പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി എത്ര ഗാർഹിക കണക്കുകൾ മണ്ഡലത്തിൽ നൽകിയിട്ടുണ്ടെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ; ആയതിലേയ്ക്ക് എത്ര രൂപ ചെലവായെന്ന് അറിയിക്കുമോ?

ജലജീവൻ പദ്ധതി പ്രകാരം 9 പഞ്ചായത്തുകളിലായി ഇതുവരെ 3416 കണക്കുകൾ നൽകിയിട്ടുണ്ട്. ആകെ 9131 കണക്കുകൾ നൽകുന്നതിനാണ് ഭരണാനുമതി നൽകിയിട്ടുള്ളത്. ഇതുവരെ 2,63,98,790 രൂപ ചെലവായിട്ടുണ്ട്.

(സി) പുതിയ ഏതെല്ലാം പദ്ധതികളാണ് മണ്ഡലത്തിൽ നടപ്പിലാക്കാനുദ്ദേശിക്കുന്നതെന്ന് വിശദമാക്കാമോ; അതിന്റെ രൂപരേഖ തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ടോ; വിശദീകരിക്കുമോ?

* നിയമസഭയുടെ ഔദ്യോഗിക വെബ്സൈറ്റിൽ ലഭ്യമാണ്.

മൈനർ ഇറിഗേഷൻ കീഴിൽ നബാർഡിൽ ഉൾക്കൊള്ളിക്കുന്നതിനായി 4.17 കോടി രൂപയുടെ അടങ്കൽ തുകയുള്ള ആമ്പല്ലൂർ കീച്ചേരി ബണ്ടിന്റെ പുനരുദ്ധാരണ പ്രവൃത്തിക്കുള്ള ഡി.പി.ആർ പരിഗണനയിലാണ്. ഇതുകൂടാതെ മൂവാറ്റുപുഴ നദിയുടെ വിവിധ പ്രദേശങ്ങളിൽ തീരസംരക്ഷണത്തിനായുള്ള എസ്റ്റിമേറ്റുകൾ തയ്യാറാക്കിയിട്ടുണ്ട്. ഫണ്ടിന്റെ ലഭ്യതയും മുൻഗണനാക്രമവും അനുസരിച്ച് പ്രസ്തുത പ്രവൃത്തികൾ നടപ്പിലാക്കാവുന്നതാണ്. കേരള ജല അതോറിറ്റി മുഖേന 2024-ാം ആണ്ടോടുകൂടി എല്ലാ വീടുകളിലും കുടിവെള്ളം എത്തിക്കുന്നതിനുവേണ്ടിയുള്ള പദ്ധതികളുടെ വിശദവിവരങ്ങൾ ചുവടെ ചേർക്കുന്നു.

പഞ്ചായത്ത് എസ്റ്റിമേറ്റ് തുക (കോടി) കുടിവെള്ള കണക്ഷനുകളുടെ എണ്ണം ആമ്പല്ലൂർ, എടക്കാട്ടു വയൽ, 109.36 11705 മണീട്, മുളത്തുരുത്തി രാമമംഗലം, പാമ്പാക്കട 91.85 3544 ഇലഞ്ഞി 32.7 1379 തിരുമാറാടി 43.9 2714 ചോറ്റാനിക്കര 6.17 2360.

ഞാങ്കടവ് കുടിവെള്ള പദ്ധതി

201(2237) ശ്രീ. എം. മുകേഷ്: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് ജലവിഭവ വകുപ്പുമന്ത്രി സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

(എ) കൊല്ലം നഗരത്തിലെ കുടിവെള്ള പ്രശ്നത്തിന് പരിഹാരമായി നടപ്പിലാക്കിവരുന്ന ഞാങ്കടവ് പദ്ധതിയുടെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ എപ്രകാരമാണ് പുരോഗമിക്കുന്നത്; വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കുമോ?

കേരള ജല അതോറിറ്റി കൊല്ലം നഗരത്തിലെ കുടിവെള്ള പ്രശ്നത്തിന് പരിഹാരമായി നടപ്പിലാക്കിവരുന്ന ഞാങ്കടവ് പദ്ധതിയുടെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ അനുബന്ധമായി* ചേർക്കുന്നു.

(ബി) തൃക്കരവ, പനയം, പെരിനാട്, മൺട്രോതുരുത്ത് പഞ്ചായത്തുകൾക്കു കൂടി പ്രയോജനപ്രദമാകുന്ന വിധത്തിൽ നടപ്പിലാക്കുന്നതിനായി ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുള്ള പ്രസ്തുത കുടിവെള്ള പദ്ധതിക്ക് ഭരണാനുമതി ലഭ്യമാക്കുന്നതിനാവശ്യമായ നടപടി സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടോ; വിശദാംശം ലഭ്യമാക്കുമോ?

തൃക്കരവ, പനയം, പെരിനാട്, മൺട്രോതുരുത്ത് പഞ്ചായത്തുകളെ ജല ജീവൻ മിഷൻ പദ്ധതിയിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി 110.96 കോടി രൂപയുടെ വിശദമായ എഞ്ചിനീയറിംഗ് റിപ്പോർട്ട് District Water And Sanitation Mission (DWSM) അനുമതി ലഭിച്ചശേഷം State Level Scheme Sanctioning Committee (SLSSC)-യുടെ അനുമതി ലഭിക്കുന്നതിനുള്ള നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചുവരുന്നു.

* നിയമസഭയുടെ ഔദ്യോഗിക വെബ്സൈറ്റിൽ ലഭ്യമാണ്.